固定材を取り除き、現像

がんたんセットアップ

安全に正しくお使いいただくために、操作の前には必ず「使用説明書 < 保守編 > 『安全上のご注意』」をお読みください。

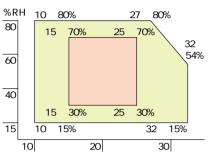
設置環境、電源・アースを 確認する

設置環境を確認します。

水平でがたつきのない場所を選んで設置して

● 設置する台の水平度:前後左右5mm以下

温度や湿度が以下の図で示す範囲におさまる 場所に設置してください。

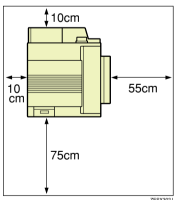


使用範囲 推奨範囲 zesx299J 寒い所から暖かい所に移動すると、機械内部 に結露が生じることがあります。結露が生じ た場合は、1時間以上放置して環境になじま せてから設置作業を行ってください。

⚠ 注意 ○

- 湿気やほこりの多い場所に置かないでくだ さい。火災や感電の原因になります。
- ぐらついた台の上や傾いたところなど不安 定な場所に置かないでください。落ちた り、倒れたりしてけがの原因になります。

用紙の補給、消耗品の交換、紙づまりの処置 などをスムーズに行うために、目安として図 のようなスペースを確保してください。



- □ 故障の原因になりますので、次のような場 所に置かないでください。
- 直射日光の当たるところ
- エアコンや暖房機などの温風・ふく射熱が 直接当たるところ
- ラジオ・テレビなど、他のエレクトロニク ス機器に近いところ
- 高温、高湿、低温、低湿になるところ

⚠警告 🕕



機械は電源コンセントにできるだけ近い位 置に設置し、異常時に電源プラグを容易に 外せるようにしてください。

電源を確認します。

プリンターの電源は100V、13A以上、50/ 60Hzの電源を使用してください。

アースを確認します。万一漏電した場 合の感電や火災を防止するため、アー ス線を以下のいずれかに接続します。

- コンセントのアース端子
- 接地工事(D種)を行っているアース線

□ ガス管や水道管には絶対に接続しないでくだ さい。火災やガス爆発の原因になります。



アース接続してください。アースが接続し ていないで、万一漏電した場合は、火災や 感電の原因になります。アース接続がコン セントのアース端子にできない場合は、接 地工事を電気工事者に相談してください。

▲警告 ○



- 表示された電源電圧以外の電圧で使用しな いでください。また、タコ足配線をしない でください。火災や感電の原因になりま
- 延長コードの使用は避けてください。
- 電源コードを傷つけたり、破損したり、束 ねたり、加工しないでください。また、重 い物を載せたり、引っぱったり、無理に曲 げたりすると電源コードをいため、火災や 感電の原因になります。

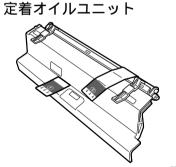
同梱品を確認してプリンターを ♥取り出す

⚠注意 🚺



- プリンターを取り出すときは、2人以上で 持ち上げてください。無理をして持ち上げ たり乱暴に扱って落としたりするとけがの 原因になります。
- 梱包箱を開けて同梱品を取り出し、す べて揃っていることを確認します。不 足品や不具合があった場合は、購入さ れた販売店までご連絡ください。

- □ インターフェースケーブルは同梱されていません。ご使用になるパソコンに合わせ て、別途ご用意ください。インターフェー スケーブルについては、一パソコンとプリ ンターを接続する」を参照してください。
- 使用説明書の紹介 かんたんセットアップ(本書) 使用説明書 < 保守編 > 使用説明書 < 運用編 > 使用説明書 < オプション設置編 >
- CD-ROM マイバンク & QA 登録票 (梱包箱上部に貼られています。) お客様登録はがき(仮保証書)
- 保守契約書 リコー製品サービス相談窓口一覧 IPSiO コールセンター シール 名刺ケース フェライトコア



トレイ段数表示シール

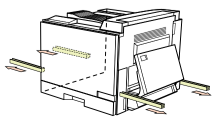


2P 電源コード

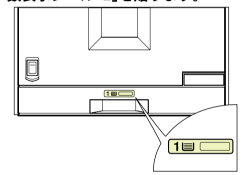
プリンターを覆うビニールを開きます。

プリンターを持ち上げ、設置する場所 に移動させます。

本機の側面にある運搬用の取っ手を確実に4本 引き出し、2人以上でゆっくりと持ち上げてく



- □ プリンターを低い位置に設置するときは、 指や服をプリンターに挟み込まないように
- 本機の側面から引き出した運搬用の 取っ手を4本戻します。
- 本機を固定しているテープと固定材を すべて取り除きます。
- 給紙トレイの前面に、同梱のトレイ段 数表示シール「1」を貼ります。



• 前カバーを開くときは、給紙トレイが引き 出されていないことを確認してください。 手をはさんでけがをすることがあります。

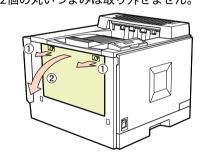
▲警告 🚷

⚠注意 🕕

• トナー(使用済みトナーを含む)トナーの 入った容器を火中に投入しないでくださ い。トナー粉がはねて、やけどの原因にな

⚠注意 🚫

- トナー(使用済みのトナーを含む)または、 トナーの入った容器は、子供の手に触れな いようにしてください。
- 本機の左カバーを開けます。2個の丸 いつまみを引いて() 左カバーを開 2個の丸いつまみは取り外せません。

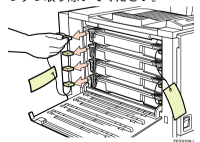


上からブラック、イエロー、シアン、マゼンタ の順に現像ユニットがセットされています。

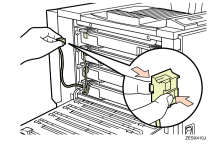


赤札の付いている固定材をすべて取り 除きます。

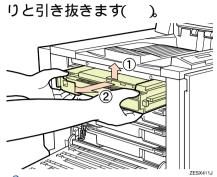
固定材は4個ずつ針金で繋がれ、合計8個あり ます。固定材の部分を持って上から順番に一 つずつ取り除いてください。



現像ユニットに接続されている4個所の コネクターを上から順番に外します。 両端をつまみながら引き抜きます。



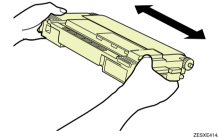
ラユニットをセットする 現像ユニットを図のように両手で持 ち、少し持ち上げながら() ゆっく



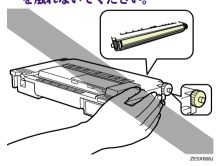
□ ここでは、現像ユニットブラックの取り出し 方法を例に説明しています。他の色の現像ユ ニットを取り出す場合も同様の手順です。

排 重要

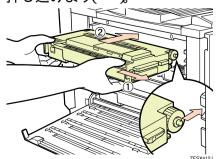
- □ 必ず両手で持ち、ゆっくりと引き抜いてく
- 現像ユニットを図のように10回ほど 振ります。

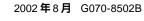


- □ 現像ユニットは水平に振ってください。 □ 周りにぶつけるなど、現像ユニットに衝撃 を与えないよう、ご注意ください。
- □ 振りかたが足りないと、「ファスト印刷を する」の初期調整に時間がかかる場合があり
- □ 下の図に示すローラーとギア部分には、手 を触れないでください。



現像ユニットをガイドに沿って差し込 み、少し持ち上げながら図の矢印() の方向に力を加え、ゆっくりと奥まで 押し込みます()。

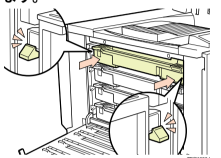




定着オイルユニットをセットする

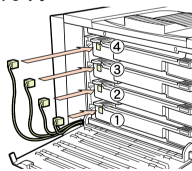
☞ 補足

- □ ここでは、現像ユニットブラックのセット 方法を例に説明しています。他の色の現像 ユニットのセット方法も同様の手順です。
- □ セットした現像ユニットを再度押し込むと 少し戻る感触がありますが、正しくセット されています。
- 現像ユニット前面に貼られているラベ ルを確認して、現像ユニットがつめに しっかりと掛かっていることを確認し ます。

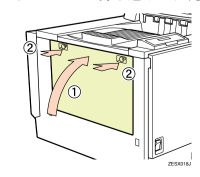


つめの部分から白いラインがはみ出してい る場合は、手順 6 をもう一度やり直してく

- □ 現像ユニットがきちんとセットされていな いと、一部の色が抜けた画像が印刷される など、印刷品質に影響しますのでご注意く
- 手順 4 ~ 手順 7 を繰り返して、4個 すべての現像ユニットをセットします。
- コネクターの短いものから、下から順 番に接続します。カチッというまで押 し込みます。



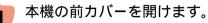
- □ 4個所のコネクターがすべて接続されてい ることを確認してください。コネクターを 接続しないで電源を投入すると故障の原因
- 本機の左カバーを閉めます。左カバー を起こして() 2個の丸いつまみを カチッというまで押し込みます()。

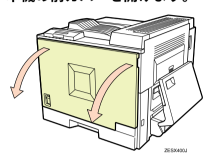


定着オイルユニットは、プリンターの上に載 せて梱包されています。

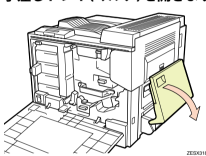
⚠ 注意 🚫

• 定着ユニットは急激に引き出さないでくだ さい。落下して、けがの原因になります。

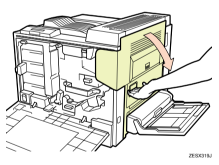




- 固定材を取り除きます。
- IPSiO Color 6500をご使用の場合は、 手差しトレイ(マルチ)を開きます。



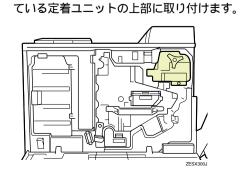
レバーを引いて、本機の右カバーを開



図のように赤い札を持ち、固定具を引 き抜きます。



□ 固定具は左右2個所についています。 定着オイルユニットは、図の位置にセットされ



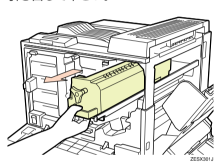
定着ユニットを固定している緑色のコ インねじを、手応えが軽くなるまで緩

> きつく締まっていますので、コインなどを 使って緩めてください。

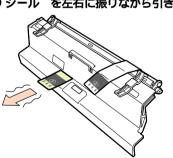


取っ手を持ち、定着ユニットを止まる まで手前に引き出します。

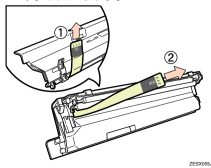
定着ユニット全体が見えるまで、ゆっくりと 引き出して下さい。



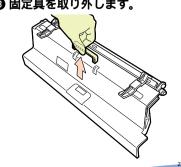
- 定着オイルユニットの保護紙をはがし てからシールをはがし、固定具を取り 外します。
 - シール を左右に振りながら引き抜きます。



- □ 引き抜けないときは、強く引っ張ってくだ さい。
- ❷ シール をゆっくりとはがしながら、定着 オイルユニットを裏返し、図のようにゆっ くりとはがします。

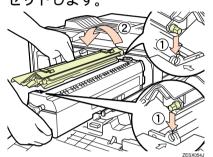


❸ 固定具を取り外します。

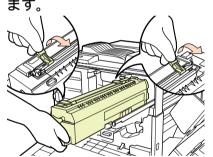


排 重要

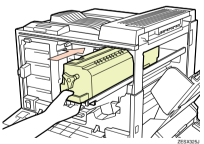
- □ シールは必ずはがしてください。シールを はがさずにセットすると、故障の原因にな
- □ 定着オイルユニットは水平な場所に手順① の図のように置いてください。立てかけた りするとオイル漏れの原因になります。
- □ シールをはがした部分と、はがしたシール にはオイルが付着しています。手や衣服な どに触れないようご注意ください。
- 定着オイルユニットの緑色のシール が貼られている部分を持ち、定着オ イルユニットの軸を、定着ユニット の金属製のホルダーに差し込み () 定着オイルユニットを矢印の 方向に動かして()、しっかりと セットします。



定着オイルユニットに付いている赤 色の固定具をテープと一緒に2つ外し ます。



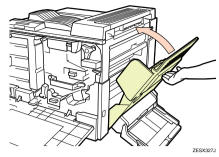
取っ手を持ち、定着ユニットをゆっ くりと奥まで押し込みます。



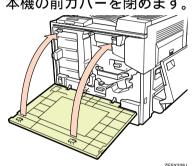
- □ 定着ユニットは強く押し込まないでくださ い。故障の原因になります。
- 緑色のコインねじを締めて定着ユ ニットを固定します。コインねじが 完全に止まるまで、コインなどを 使ってきつく締めてください。



- 本機の右カバーを閉めます。
- 「PUSH」を押してしっかり閉めてください。



- IPSiO Color 6500をご使用の場合は、 手差しトレイ(マルチ)を閉じます。
- 本機の前カバーを閉めます。



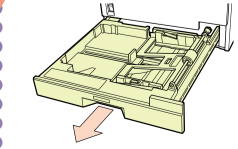
用紙をセッ トする

▲ 注意 ()

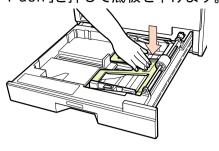
• 給紙トレイは急激に引き出さないでくださ い。給紙トレイが落下して、けがの原因に なります。

工場出荷時、用紙を固定するサイドフェンス とエンドフェンスはA4サイズに設定されてい ます。ここでは設定を変えずにA4サイズの用 紙をセットする手順を説明します。

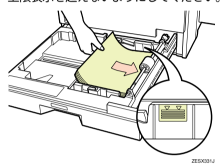
- □ A4サイズ以外の用紙をセットする場合は、 使用説明書 < 運用編 > 「用紙について」を参 照してください。セットできる用紙と向き についても同章を参照してください。
- □ IPSiO Color 6500の手差しトレイに用紙を セットする場合は、使用説明書 < 運用編 > 「用紙について」を参照してください。
- 給紙トレイを止まるまでゆっくり引き 出します。



「Push」を押して底板を下げます。



- 印刷する面を上にして、用紙を揃え てセットします。
- セットする用紙の量は、トレイ内に示された 上限表示を超えないようにしてください。



- □ サイドフェンスとエンドフェンスがしっ かり固定されていることを確認してくだ
- □ 種類の違う用紙を給紙トレイに混在させ ないでください。
- 給紙トレイを閉めます。きちんとセッ トされるまで押し込んでください。

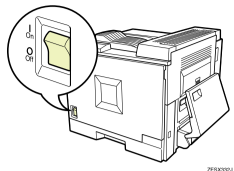
🐠 重要

□ 給紙トレイは奥まで確実にセットしてく ださい。前カバーとの干渉や紙づまりの 原因になります。

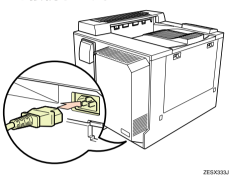
かんたんセットアップ 2/2 へつづく

電源ケーブルを接続する

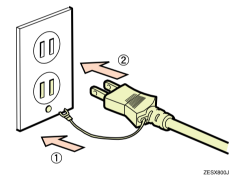
電源スイッチがOFFになっていることを確認します。



2 背面の電源コネクターに、電源ケーブルを接続します。



アース線を接続し() 次に電源プラグをコンセントに差し込みます()。



₩ 重要

□ 電源プラグはコンセントに確実に差し込ん でください。

□ 電源プラグを差し込んだり抜いたりするときは、プリンターの電源スイッチを切ってから行ってください。

▲警告 🛇

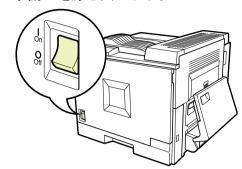
濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因になります。

7 テスト印刷をする

プリンターが正常に印刷できることをテスト 印刷で確認します。テスト印刷は、本機の動 作を確認するもので、パソコンとの接続状態 を確認するものではありません。

ここでは、システム設定リストを印刷します。

本機の電源を入れます。



操作パネルのディスプレイに次のメッセージが表示され、約15分間、初期調整が行われます。完了するまでお待ちください。

セットアップチュウ

セットアップチュウ [> > >]

セットアップチュウ [> > > >]

初期調整が完了すると、操作パネルのディス プレイに次のメッセージが表示され、電源ラ ンプとオンラインランプが点灯します。

インサツテ゛キマス RPCS

【メニュー】キーを押します。 メニュー画面が表示されます。

> <メニュー> ヨウシセッテイ

【 】または【 】キーを使用して「テストインサツ」を表示させ、【OK】キーを押します。

<メニュー> テストインサツ

テストインサツテスト印刷する内容を選択する画面が表示さ

【 】または【 】キーを使用して「シス テムセッテイリスト」を表示させ、 【OK】キーを押します。

> < テストインサツ > 1.システムセッテイリスト

次の画面が表示されシステム設定リストが印刷されます。

インサツチュウテ゛ス

₩ 重要

れます。

□ 正常に印刷できないときは、ディスプレイにエラーメッセージが表示されていないかを確認してください。表示されている場合は、使用説明書<運用編>「こんなときには」を見てエラーの対処をしてください。

【オンライン】キーを押します。 通常の画面に戻ります。

> インサツテ゛キマス RPCS

6 【メニュー】キーを押します。

正しく設置できたかを確認するため、確認 シートを印刷する手順を行います。 メニュー画面が表示されます。

7 【 】または【 】キーを使用して「チョウセイ/カンリ」を表示させ、【OK】 キーを押します。

> < メニュー > チョウセイ / カンリ

調整/管理メニューが表示されます。

【 】または【 】キーを使用して「ゲン ゾウ セットカクニン」を表示させ、 【OK】キーを押します。

> < チョウセイ / カンリ > ケ゛ンソ゛ウ セットカクニン

確認のメッセージが表示されます。

゙゚ カクニンシートヲ゜インサツシマス Ο K キーヲ゜オシテクタ゛サイ

9 【OK】キーを押します。

確認シートを印刷します。

り 印刷された確認シートで、各色の印刷 状態を確認します。

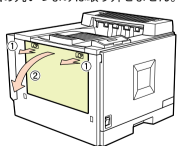
途切れたり、かすれたりしている色がなけれ ば正常です。



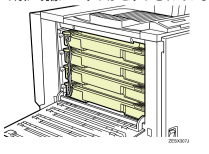
同梱されているサンプルのように途切れたり、かすれたりしている色があれば、本機の電源を切り、以下の手順に従い、途切れたり、かすれたりしている色の現像ユニットをセットしなおしてください。

↑ 本機の左カバーを開けます。2個の丸 いつまみを引いて() 左カバーを開 けます()。

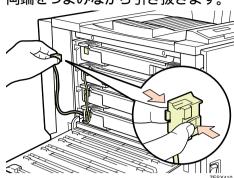
2個の丸いつまみは取り外せません。



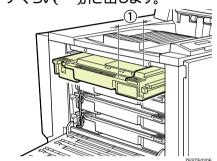
上からブラック、イエロー、シアン、マゼンタ の順に現像ユニットがセットされています。



12 現像ユニットに接続されている4個所の コネクターを上から順番に外します。 両端をつまみながら引き抜きます。



現像ユニットを少し持ち上げながら、3セン チくらい 別き出します。



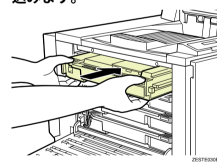
🥜 補足

□ ここでは、現像ユニットブラックの取り出し 方法を例に説明しています。他の色の現像ユニットを取り出す場合も同様の手順です。

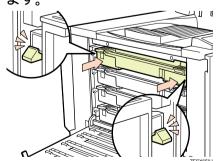
排 重要

□ 必ず両手で持ち、ゆっくりと引き抜いてください。

14 現像ユニットをゆっくりと奥まで押し 込みます。



15 現像ユニット前面に貼られているラベルを確認して、現像ユニットがつめにしっかりと掛かっていることを確認します。



16 手順 ⁵ ~ ¹⁰ に従い、印刷された確認 シートで、各色の印刷品質を確認しま す。

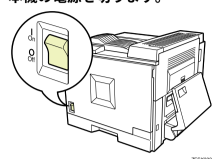
₩ 重要

□ セット直後は、印刷物の光沢が粒状にむらになることがありますが、この状態は異常ではありません。10~20枚ほど印刷すれば、なくなります。

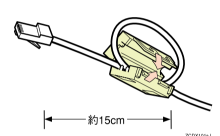
○ パソコンとプリンターを接続する

イーサネットケーブルで 本機とネットワークを接続する場合

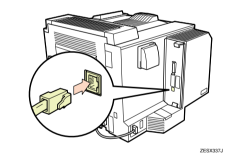
本機の電源を切ります。



本機にはEthernet用インターフェースケーブルに取り付けるコアが同梱されています。ケーブルのプリンター本体側のコネクターから約15cmの位置に、図のような1重の輪を作り、コアを取り付けます。



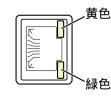
3 本体背面のコネクターに、イーサネットケーブルを接続します。



4 もう一方をHUB(ハブ)などのネット ワーク機器に接続します。

本機の電源を入れます。

イーサネットケーブルを接続した本体 背面のコネクターのランプ(LED)を 確認します。



黄色は、100BASE-TX動作時は点灯し、 10BASE-T動作時は消灯します。

緑色は、ネットワークに正常に接続している 場合に点灯します。

パラレルケーブルで 本機とパソコンを接続する場合

₩ 重要

□ インターフェースケーブルは同梱されていません。ご使用になるパソコンに合わせて、別途ご用意ください。

DOS/V機、NEC PC98·NXシリーズ

• 「LPインターフェースケーブル <u>タイプ 4B」、またば LPインターフェースケーブル タイプ4S」を使用します。</u>

NEC PC-9800シリーズ

ケーブルがパソコンに付属している場合 はそのケーブルをご利用ください。

ケーブルがパソコンに付属していない場合、パソコン側がハーフピッチ36ピン([[------]])のときば LPインターフェースケーブル タイプ1B」を使用します。

PC98ノートのときはNEC専用のインターフェースケーブルをご使用ください。

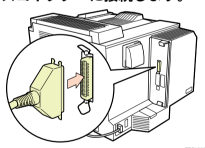
□ 下線の付いているインターフェースケープルは、リコーで取り扱っているインターフェースケーブルです。インターフェースケーブルをお買い求めの際は、使用説明書
<システム設定編>「付録」の「関連商品ー覧」を参照してください。

□ 電波障害を起こすことがありますので、インターフェースケーブルは、シールドケーブルをお使いください。

▶ 本機とパソコンの電源を切ります。

インターフェースコネクターにパラレルケーブルを接続して、両側の金具で固定します。

もう一方をパソコンのインターフェー スコネクターに接続します。

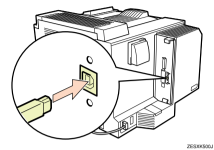


本機とパソコンの電源を入れます。

「 【 **い** ソフトウエアをインストールする」に進みます。

USB ケーブルで 本機とパソコンを接続する場合

プリンター本体背面のコネクターに、 USB ケーブルの小さい方のコネク ターを接続します。



もう一方をパソコンのインターフェー ス、USB ハブなどに接続します。 USB ケーブルはご使用になるパソコンに合わ せて別途お買い求めください。 ケーブルについて詳しくは、使用説明書<シ ステム設定編 > 「関連商品一覧」を参照してく

- □ USB接続は、Windows 98SE/Me、Windows 2000/XP、MacOS9.x、MacOSXに対応してい
- ・ Windows 98SE/Meの場合、「USB 印刷サ ポート」をインストールしてください。Windows 98SE/Meのサポート速度はUSB1.1相 当です。
- Macintoshでは本体標準のUSBポートのみ対 応しています。
- □ USB接続は、Windows 98SE/Me、Windows 2000/XP、MacOS9.x、MacOSXに対応してい

操作パネルから設定する

本機をネットワークに接続したときは、使用 するネットワーク環境に応じて必要な項目を 操作パネルで設定します。

ネットワーク設定メニューで設定できる項目 と工場出荷時の値は以下のとおりです。

項目名	工場出荷時
1.IPアドレス	011. 022. 033. 044
2.サブネットマスク	000. 000. 000. 000
3.ゲートウェイアドレス	000. 000. 000. 000
4.ネットワークブート	しない
5.NWフレームタイプ	自動選択
6.有効プロトコル	すべて有効
7.イーサネット速度	自動設定

ここでは、TCP/IPプロトコルを使用する設定 を説明します。その他の接続をご使用の場合 は、使用説明書 < 環境別セットアップガイド > を参照してください。

【メニュー】キーを押します。 メニュー画面が表示されます。

<メニュー> ヨウシセッテイ 【 】または【 】キーを押して「イン ターフェースセッテイ」を表示させ、 【OK】キーを押します。

> < メニュー > インターフェースセッテイ

インターフェース設定項目を選択する画面が 表示されます。

使用するプロトコルを有効にします。

●【 】または【 】キーを押して「ネットワー クセッテイ」を表示させ、【OK】キーを押

<インターフェースセッテイ> 3.ネットワークセッテイ

2【 】または【 】キーを押して「ユウコウプ ロトコル」を表示させ、【OK】キーを押し

<ネットワークセッテイ> 6 . ユウコウプロトコル

❸【 】または【 】キーを押して使用するプロ トコルを表示させ、【OK】キーを押します。

<ユウコウプロトコル> 1.TCP/IP

△【 】または【 】キーを押して「ユウコウ」を 表示させ、【OK】キーを押します。

< T C P / I P > *ユウコウ

□ 現在の設定値を示す項目の左側には *」が 表示されます。

約2秒後に有効プロトコルを設定する画面に戻

⑤ 使用するプロトコルを続けて設定します。

⑤ 有効にするプロトコルの設定が終了したら 【戻る】キーを押します。

ネットワークの設定項目を選択する画面が表

分 補足

- □ 工場出荷時の設定はすべで「有効」に設定さ れています。
- □ ご使用にならないプロトコルば 無効」にし ていくことを推奨します。

プリンターに割り当てるIPアドレス を設定します。

- □ 設定するIPアドレスはネットワーク管理者 に確認してください。
- **●【 】または【 】キーを押して「IPアドレス」** を表示させ、【OK】キーを押します。

<ネットワークセッテイ> 1. IPアト゛レス

現在設定されているIPアドレスが表示され

- □ 変更の必要がないときば【OK】キーを押すと 次のフィールドに移動します。
- □【 **]または【]キーを押し続けると値が**10 ずつ変わります。

② カーソルのあるフィールドの値を【 】また は、「キーを押して変更します。

IPアト゛レス 199. 0. 0.

③【OK】キーを押します。

フィールドに値が入力され、次のフィールド にカーソルが移動します。

42~❸を繰り返し、すべてのフィールドに 値を入力して、【OK】キーを押します。

「1.IPアドレス」の設定と同様の手順 で、「2.サブネットマスク」と「3.ゲー トウェイアドレス」の設定をします。

🗱 重要

- □ サブネットマスクとは、IPアドレスの一部 をネットワークアドレスとして使用するた めのマスク値です。設定する値はネット ワーク管理者に確認してください。
- □ ゲートウェイアドレスとは、別のネット ワークのワークステーションとのやり取り (印刷や情報の取得)を行うとき、ゲート ウェイとなるホストやルータのアドレスで す。設定する値はネットワーク管理者に確 認してください。

- □ 設定するアドレスがわからないときは、エ 場出荷時の設定のままご使用ください。
- TCP/IPプロトコルでDHCPを使用す るときは、ネットワークブートの設定 をします。
 - ブート」を表示させ、【OK】キーを押しま

<ネットワークセッテイ> 4 . ネットワークブート

②【 】または【 】キーを押して「DHCP」を表 示させ、【OK】キーを押します。

<ネットワークブート> *DHCP

□ 現在の設定値を示す項目の左側には「*」が 表示されます。

約2秒後ネットワークの設定項目を選択する画 面に戻ります。

すべての設定が終了したら、【オンラ イン】キーを押します。

> インサツテ゛キマス RPCS

通常の画面に戻り、設定した項目が有効にな

システム設定リストを印刷して設定し た内容を確認します。

システム設定リストの印刷方法については、

「プテスト印刷をする」を参照してください。

同梱のCD-ROMから簡単にソフトウエアをイ ンストールすることができます。

ソフトウエアをインストールする

[おすすめインストール]ボタンをクリックす ると、RPCSプリンタードライバーがパソコ ンにインストールされ、IPSiO Color 6500/ 6000が使用できる状態になります。

TCP/IPの場合、Ridoc IO Naviもインストー ルされます。

必要な条件は以下のとおりです。

OSがWindows 95/98/Me、Windows 2000/ XP、またはWindows NT 4.0である。

また、TCP/IPの場合に必要な条件は以下のと

- イーサネットケーブルで本機とネットワー クが接続されている。
- TCP/IPプロトコルが設定されている。 • 本機とパソコンにIPアドレスが設定されて

おすすめインストール

パソコンのCD-ROMドライブに同梱 のCD-ROMを挿入します。

インストーラーが起動し、次の画面が表示さ れます。



「おすすめインストール をクリックし ます。



[使用許諾]ダイアログが表示されます

ソフトウエア使用許諾契約のすべての 項目をお読みください。同意する場合 は、[次へ]をクリックします。

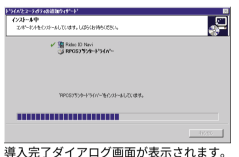


✓ [プリンタ名]をクリックし、使用する 機種を選択します。



- □ TCP/IP**の場合、[接続先]**にIP**アドレスが表** 示されているプリンターを選択します。
- □ パラレル接続の場合、[接続先]にプリン ターポートが表示されているプリンターを

🗾 [インストール]をクリックします。 次の画面が表示され、プリンタードライバー がインストールされます。



- □ TCP/IP**の場合で、[接続]にIPアドレスが表** 示されているプリンターを選択すると、 Ridoc IO Naviもインストールされます。
- □ Windows 2000 の場合、インストールの途中 で「デジタル署名が見つかりませんでした」 というメッセージが表示されることがあり ます。その場合は、[はい]をクリックして インストールを続行してください。

[完了]をクリックします。



□ ダイアログに「再起動の確認」が表示される 場合は、Windowsを再起動してください。

[終了]をクリックします。



これでインストールは終了です。

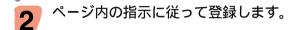
お客さま登録

インターネットでお客さま登録をすることが できます。

- □ インターネットに接続している場合に利用 できます。
- [お客様登録の受付]をクリックしま



ご使用のブラウザが起動し、お客様登録の ページが表示されます。





4 [終了]をクリックします。



これでお客様登録は終了です。

お問い合わせ先

お買い上げいただきました弊社製品についての消耗品のご注文や修 理、製品の操作方法に関するお問い合わせはお買い上げの販売店、または最寄りのサービス実施店にご相談ください。 修理については、修理範囲(サービスの内容)、修理費用の目安、修理期間、手続きなどをご要望に応じて説明いたします。 転居の際は、販売店またはサービス実施店にご相談ください。転居先の最寄りの販売店、サービス実施店をご紹介いたします。

プリンター機能の操作方法に関するお問い合わせは、

「リコープリンターコールセンター IPSiO ダイヤル」にご連絡ください。

O120 0120-56-1240

受付時間:9~12時、13~17時(土、日、祝祭日、リコーの休業日を除く)

東京都港区南青山 1-15-5 リコービル 〒 107-8544 Tel:(03)3479-3111 (代表) 無断転載禁止 ©2001, 2002 RICOH CO.,LTD. Printed in China 2002年8月 G070-8502B